



ОСНОВИТ® ХОНДРО ДЛЯ СУСТАВОВ И ПОЗВОНОЧНИКА

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
по применению биологически активной добавки к пище
Не является лекарством

ОСНОВИТ® – линия витаминно-минеральных комплексов, разработанная для поддержания правильного функционирования как отдельных органов, так и целых систем организма. Важнейшие для здоровья компоненты содержатся во всех препаратах линии в сбалансированных физиологических дозировках, которые не создают избыточной лекарственной нагрузки.

ОСНОВИТ® – только самое основное для здоровья!

Проблемы с суставами, снижение двигательной активности, постоянный дискомфорт и болезненные ощущения в коленях и позвоночнике считаются в нашем обществе, к сожалению, обычными возрастными явлениями.

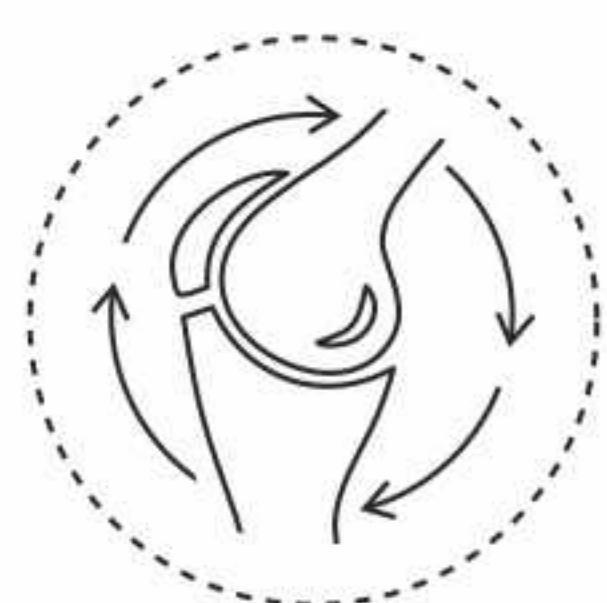
Но возраст совершенно не помеха активной и здоровой жизни, если наши суставы и прилегающие к ним ткани здоровы.

Одной из основных причин быстро развивающегося разрушения суставного хряща и околосуставных тканей может являться наличие хронического воспаления. Это значит, что основные усилия следует направить на то, чтобы способствовать его устранению либо своевременной профилактике.

Второй немаловажный фактор здоровья суставов – это целостность соединительной ткани. С возрастом, а также при тяжелых физических нагрузках, травмах и воспалении основные компоненты, принимающие участие в синтезе соединительной ткани и запускающие процесс регенерации хрящевой ткани (хондроитин и глюкозамин), вырабатываются совсем в малых количествах и требуют восполнения дефицита извне.

Основит® Хондро для суставов и позвоночника – это комплекс активных хондропротекторов: глюкозамина, хондроитина, экстракта коры белой ивы и органической серы МСМ. Действуя вместе, эти компоненты способствуют:

- естественному обновлению хрящевой ткани;
- замедлению возрастных деструктивных изменений в суставах;
- уменьшению болевых ощущений в суставах и позвоночнике.



ЕСТЕСТВЕННОЕ
ОБНОВЛЕНИЕ
ХРЯЩЕВОЙ ТКАНИ



ЗАМЕДЛЕНИЕ
ВОЗРАСТНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ
В СУСТАВАХ



УМЕНЬШЕНИЕ
БОЛЕВЫХ ОЩУЩЕНИЙ
В СУСТАВАХ



Хондроитинсульфат натрия необходим организму для естественного обновления хрящевой ткани за счет синтеза собственного гиалурона и коллагена. Обладает противовоспалительной активностью и способен оказывать влияние на метаболизм хрящевой ткани, обеспечивая нормализацию обменных процессов и ее регенерацию.



Глюкозамин защищает суставные ткани от дегенеративных изменений, вызванных возрастными, медикаментозными и другими факторами. Действует как стимулятор процесса восстановления поврежденного хряща, влияет на обмен веществ в хрящевой ткани и предотвращает ее разрушение. Также отмечается противовоспалительное действие глюкозамина, которое устраняет отек, а также повышенную чувствительность и болезненность суставов.



Органическая сера МСМ (метилсульфонилметан) обеспечивает лучшее усвоение глюкозамина и хондроитина. Стабилизирует прочность коллагеновых молекул, обладает анальгетическим действием, снижает выраженность воспалительных процессов в суставных тканях, поддерживает локальную циркуляцию крови, уменьшает отечность, улучшает питание клеток. Снимает повышенную возбудимость мышечных тканей возле воспаленных суставов, оказывает антиоксидантное действие.



Экстракт коры белой ивы содержит салицин – природное болеутоляющее и противовоспалительное средство. Его наличие позволяет поддерживать полноценную и безболезненную подвижность суставов при ревматических болях, а также способствует регенерации тканей в очаге воспаления.

Форма выпуска: капсулы массой 676 мг ± 15%.

Область применения: для реализации населению в качестве биологически активной добавки к пище – источника хондроитинсульфата и глюкозамина, содержащей метилсульфонилметан.

Состав: глюкозамина гидрохлорид, хондроитинсульфат натрия, оболочка капсулы (желатин, красители: диоксид титана, индигокармин), метилсульфонилметан, экстракт коры ивы белой, агент антислеживающий – кальциевая соль стеариновой кислоты, носитель – микрокристаллическая целлюлоза.

Входящие в состав компоненты способствуют естественному обновлению хрящевой ткани, замедлению возрастных деструктивных изменений в суставах, уменьшению болевых ощущений в области суставов.

Рекомендации по применению: взрослым по 2 капсулы 2 раза в день во время еды.

ПРИ УПОТРЕБЛЕНИИ БАД В РЕКОМЕНДУЕМОЙ ДОЗЕ В ОРГАНИЗМ БУДЕТ ПОСТУПАТЬ:

Биологически активные вещества	Содержание в 4 капсулах (суточной дозировке), мг	% адекватного уровня потребления*
ХОНДРОИТИНСУЛЬФАТ	800	133**
ГЛЮКОЗАМИН	1000	143**
МЕТИЛСУЛЬФОНИЛМЕТАН	50	Адекватный уровень потребления не установлен

* согласно Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Глава II, Раздел 1, Приложение 5;

** не превышает верхний допустимый уровень потребления согласно Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Глава II, Раздел 1, Приложение 5.

Продолжительность приема: 1 месяц. При необходимости курс приема можно повторить в течение года.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Условия хранения: хранить в защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше +25 °С.

Срок годности: 3 года с даты изготовления.

Условия реализации: места реализации определяются национальным законодательством государств – членов Евразийского экономического союза.

Количество штук в упаковке: 60 или 120 капсул.

СГР № АМ.01.01.01.003.Р.000381.08.22 от 05.08.2022 г.

ТУ 10.89.19-159-05783969-2022

Изготовитель/организация, уполномоченная принимать претензии от потребителей:

АО «Алтайвитамины», 659325, Алтайский край, г. Бийск, ул. Заводская, д. 69,

Российская Федерация. Тел.: (3854) 338-719, 326-948; факс (3854) 326-943.

Горячая линия: 8-800-200-89-88 (звонок по РФ бесплатный).

www.altayvitamin.ru